

A. Compartiment réfrigérateur

- 1. Bac à fruits et légumes
- 2. Plateau de couverture du bac
- Clayettes et zone réservée aux clayettes
- 4. Groupe thermostat et éclairage
- 5. Balconnets multifonctions
- 6. Galerie porte-bouteilles
- 7. Cale à bouteilles amovible
- 8. Plaque signalétique (à côté du bac à fruits et légumes)
- Zone moins froide
- Zone intermédiaire
- Zone plus froide

·

B. Compartiment congélateur ***

- 9. Grille
- **10.** Zone de congélation
- **11.** Zone de conservation des aliments congelés et surgelés
- 12. Bac à glaçons
- 13. Contre-porte compartiment congélateur

Remarque : Le nombre de clayettes et la forme des accessoires peuvent varier d'un modèle à l'autre. Toutes les galeries, les balconnets et les clayettes sont extractibles.

Attention : ne lavez pas les accessoires du réfrigérateur au lave-vaisselle.



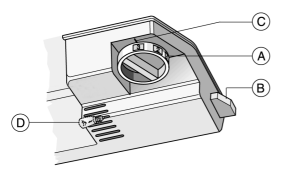








Commandes



- Bouton du thermostat
- B. Poussoir de l'éclairage
- Repère pour le réglage du thermostat
- D. Ampoule (max. 15 W)

Thermostat sur ●: arrêt du refroidissement et de l'éclairage

Thermostat sur 1: température interne moins froide Thermostat sur 7 : température interne plus froide

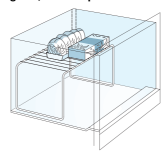
Nous conseillons de régler le thermostat sur la position 2-3.

Remarque : La température ambiante, la fréquence d'ouverture de la porte et la position de l'appareil peuvent influer sur la température intérieure du réfrigérateur. Les positions du thermostat doivent varier en fonction de ces facteurs.

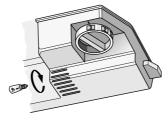
Congélation

Pour une procédure optimale de congélation, déplacez le bouton du thermostat A d'un demi cran vers les positions les plus basses lorsque les aliments sont introduits dans le compartiment congélateur.

Pour obtenir les meilleures performances et en particulier pour congeler les aliments, la grille de congélation doit être posée contre la paroi postérieure du compartiment freezer et les aliments doivent être placés au-dessus de la grille, sans dépasser.



Comment remplacer l'ampoule



Dévissez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, comme illustré par la figure.









